

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Proses Pembuatan Paving	2
Gambar I.2 Data Jumlah Kerusakan Mesin Paving Tahun Juni 2018 – Desember 2019.....	2
Gambar I.3 Mesin Pencetak Paving	3
Gambar I.4 Persentase Produk Paving Juni 2018 – Desember 2019.....	4
Gambar I.5 Jumlah Produksi Paving Hitam 10x20x8 cm Juni 2018 – Desember 2019	4
Gambar II.1 Klasifikasi Pemeliharaan Mesin	9
Gambar II.2 Pilar-Pilar <i>Total Productive Maintenance</i>	17
Gambar III.1 Model Konseptual.....	28
Gambar III.2 Sistematika Penyelesaian Masalah	30
Gambar III.3 Sistematika Penyelesaian Masalah (Lanjutan 1)	31
Gambar IV.1 Mesin Pencetak Paving (2).....	37
Gambar IV.2 Lembar CLIT (<i>Cleaning, Lubricating, Inspection, Tigheting</i>).....	71
Gambar V.1 Grafik <i>Availability</i>	74
Gambar V.2 Grafik <i>Performance Efficiency</i>	75
Gambar V.3 Grafik <i>Quality Rate</i>	75
Gambar V.4 Grafik <i>Readiness</i>	77
Gambar V.5 Grafik <i>Availability of Facility</i>	78
Gambar V.6 Grafik <i>Changeover Efficiency</i>	78
Gambar V.7 Grafik <i>Availability of Material</i>	79
Gambar V.8 Grafik <i>Availability of Manpower</i>	80
Gambar V.9 Grafik Perbandingan Nilai OEE dan ORE	81
Gambar V.10 Diagram Pareto Persentase <i>Six Big Losses</i>	82
Gambar V.11 Diagram <i>Fishbone</i> Tingginya <i>Reduced Speed Loss</i>	83
Gambar V.12 Diagram <i>Fishbone</i> Tingginya <i>Idling and Minor Stoppages Loss</i>	84